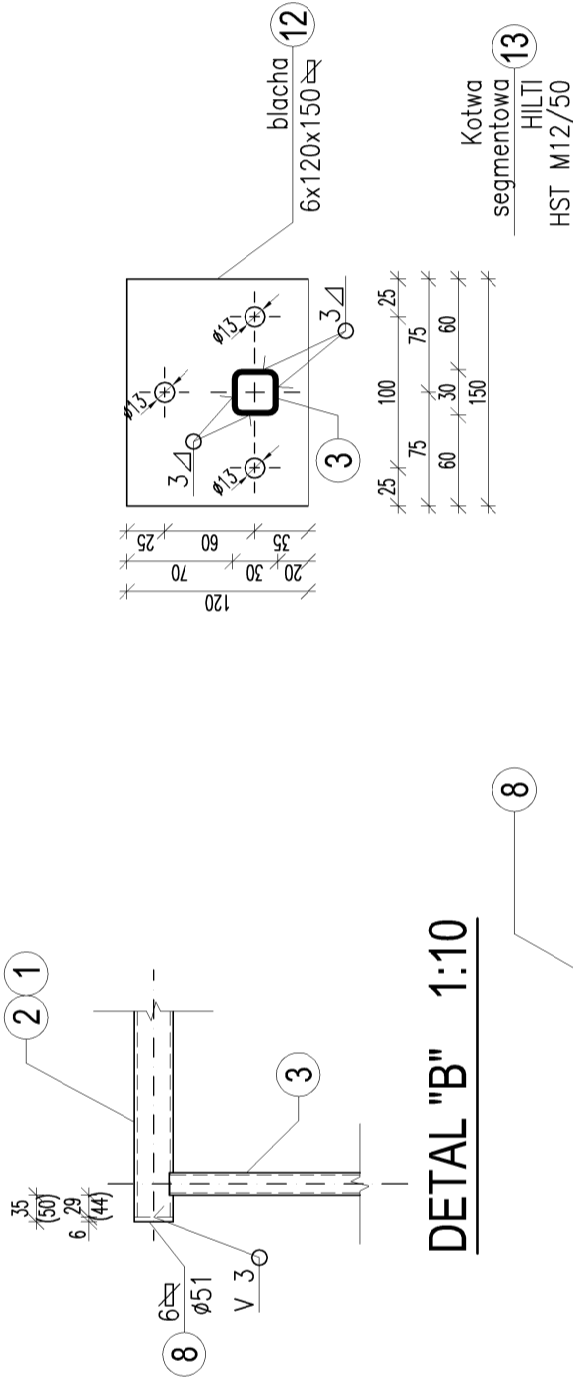
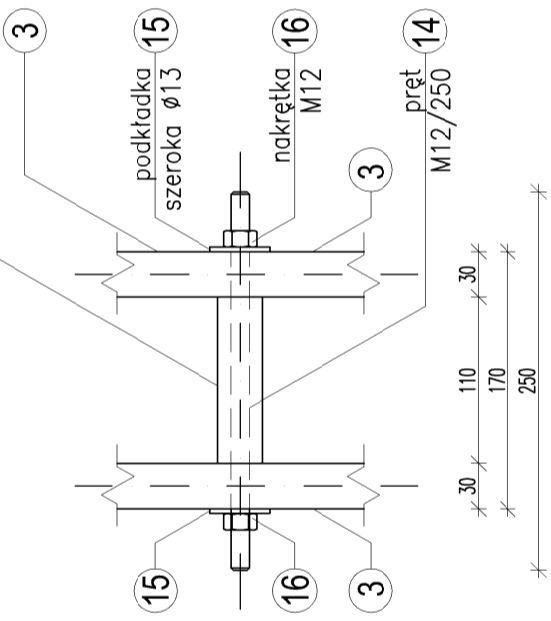


WIDOK BARIERKI 1:20



PRZEKRÓJ 1-1 1:5



DETAL "C" 1:5

DETAL "A" 1:10

UWAGI:

- 1. SPOINY WYKONYWAĆ NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYLEGANIA ELEMENTÓW
- 2. PRZYGOTOWANIE BRZEGÓW ELEMENTÓW DO SPAWANIA WG. ZALECEŃ TECHNOLOGA
- 3. STAL NIEOZNACZONA PRZYJĄĆ St3S
- 4. STAL OCZYŚCIĆ DO I-GO STOPNIA CZYSTOŚCI, DWA RAZY ZAGRUNTOWAĆ I POKRYĆ FARBĄ CHLOROKAUCZUKOWĄ (MIN. 2 WARSTWY) W KOLORZE NIEBIESKIM
- 5. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM AK52.00

Stal:	Zabezp. antykorozyjne: farba chlorokauczukowa	Elektrody: wg. zaleceń technologia ER146
St3S		

ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ						
POZ	PROFIL	DŁUGOŚĆ			ILOŚĆ [szt.]	
		[m]	W I EL	ELE- MENTY	CALK	JEDN 1 SZTUKA [kg/m]
	1 rura 51/4	1.513	1	1	1	4.64
	1a rura 51/4	0.130	1	1	1	4.64
	2 rura 51/4	2.845	1	1	1	4.64
	2a rura 51/5	2.580	1	1	1	5.64
	3 rura kw. 30x30x3	1.094	12	1	12	2.36
	4 rura kw. 30x30x3	0.675	2	1	2	2.36
	5 rura kw. 30x30x3	0.880	6	1	6	2.36
	6 rura kw. 30x30x3	0.705	2	1	2	3.53
	7 rura kw. 30x30x3	0.949	1	1	1	3.53
	8 rura kw. 30x30x3	0.140	2	1	2	3.53
	9 bl. 3x150	0.880	3	1	3	3.53
	10 bl. 3x150	0.705	2	1	2	3.53
	11 bl. 6x51	0.949	4	1	4	2.40
	12 bl. 6x120	0.675	2	1	2	5.66
	13 kotwa HILTI HST M12/50	-	24	1	24	
Ciezar całkowity [kg]						122.38
Dodatek na spiny 1.8% [kg]						2.20
						124.58

±0,00 = 94,60 m n.p.m.

UWAGA: Wymiary podano w centymetrach

UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Kołaczkowic				
Adres inwestycji: Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Kołaczkowo gmina Kołaczkowo działka nr ewid. 131 obręb Kołaczkowo (0109) Branża: ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA				
Indeks		Data	Rys. Nr	R00
00		10.2016	P 05.269/16	
Faza		Skala	AK51.00	
PB		1:5; 1:10 1:20		
Rysunek: BUDYNEK TECHNICZNY BARIERKA OCHRONNA NA ANTRESOLI		Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
		mgr inż. Jakub Tuszarek	spec. konstrukcyjno- budowlana	
		mgr inż. Łukasz Wierczok	spec. konstrukcyjno- budowlana	
BIURO PROJEKTOWO – WYKONAWCZE ekopromag Osiedle Jana III Sobieskiego 6/20 60-688 Poznań ekopromag@gmail.com				